

Пред установкой и использованием этого прибора внимательно прочтите данную инструкцию. Только в этом случае вы сможете обеспечить наилучшие результаты и максимальную безопасность при эксплуатации.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочтите и сохраните следующие инструкции!

- Пред использованием проверьте, что напряжения соответствуют напряжению, указанному на табличке прибора. Подключайте прибор только к розетке тока, рассчитанной минимум на 10A и оборудованной исправным заземлением.
- При обнаружении несвоевременности между розеткой и штепсельной вилкой прибора обратитесь к квалифицированному персоналу для замены вилки на подходящую.
- Электробезопасность данного прибора обеспечивается только тогда, когда он правильно подключен к исправному заземлению, как это предусмотрено действующими правилами техники безопасности при работе с электрооборудованием. Фирма-изготовитель не может считаться ответственной за ущерб, нанесенный вследствие отсутствия заземления оборудования. При возникновении сомнений обращайтесь к квалифицированному специалисту.
- Не подключайте прибор без воды!
- Данная машина предназначена для приготовления кофе и подогрева напитков: будьте внимательны и не обожгитесь струями воды или пара или при неправильном использовании прибора.
- Не прикасайтесь к горячим частям (трубкам пара, воде, зоне подачи) в контакте с держателем фильтра и фильтром.
- Не снимайте колпачок-держатель фильтра на машине под давлением или во время подачи.
- Не оставляйте машину с водой в местах с температурой окружающей среды ниже или равной 0°C.
- После снятия упаковки убедитесь в целостности прибора. При возникновении сомнений не используйте прибор, а

обратитесь к квалифицированному специалисту.

- Элементы упаковки (пластиковые пакеты, пенополистирол и т.д.) не должны оставаться в доступных для детей местах, так как они являются потенциальными источниками опасности.
- Этот прибор должен использоваться только в домашних условиях. Использование в любых других условиях считается несоответствующим и, поэтому, опасным.
- Фирма-изготовитель не может считаться ответственной за ущерб, нанесенный в результате неправильного, ошибочного и неразумного использования.
- Не прикасайтесь к прибору мокрыми или влажными руками и ногами.
- Не используйте прибор в помещениях, приспособленных под ванну или душ.
- Не допускайте использования прибора детьми или недееспособными лицами без присмотра.
- Не погружайте прибор в воду.
- Пред выполнением любых операций по очистке или техобслуживанию отключите прибор от сети подачи электроэнергии, отключив штепсельную вилку.
- При поломке или неполадках в работе прибора выключите его и не открывайте. Для проведения ремонта обращайтесь только в центр технической помощи, имеющий разрешение фирмы-изготовителя, и требуйте использования запчастей фирмы-изготовителя. При несоблюдении вышеуказанных требований может быть нарушена безопасность прибора.
- Монтаж должен осуществляться в соответствии с инструкциями фирмы-изготовителя.
- Токоподающий кабель данного прибора не должен заменяться пользователем, так как для замены требуются специальные инструменты. При повреждении этого кабеля или для его замены обращайтесь исключительно в центр технической помощи, имеющий разрешение фирмы-изготовителя.

Для более легкого и быстрого приготовления кофе можно использовать коф в таблетках. При этом, помимо постоянного обеспечения нужной дозировки, облегчается очистка машины.

- Отключайт штпсльную вилку от элктрости и выключайт главный выключатель, когда прибор н используется. Н оставляйт прибор включинным бз надобности.
- Не разрешайте пользоваться прибором людям (в том числе и детям) с пониженным уровнем восприятия и психофизических возможностей или с недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда за ними внимательно следят, и они обучены отвечающим за их безопасность человеком.
- Следите за детьми, убедитесь в том, что прибор не служит им игрушкой.
- Материалы и предметы, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами соответствуют требованиям европейской директивы 1935/2004.

Данный прибор соответствует директиве ЕЭС 87/308 (Указ министра 13/04/89) по подавлению радиопомех.

#### **Описани прибора**

- A** Панель управлния
- B** Ручка открытия пара
- C** Бак для воды  
(съмный на некоторых моделях)
- D** Съмная крышка
- E** Токоподающий кабель
- F** Трубка подачи пара и горячей воды
- G** Приспособлни для приготовления капуччино (сли предусматривается)
- H** Поддон для сбора капель
- I** Жлоб нагревателя
- L** Пст (сли предусматривается)
- M** Мрка / пст
- N** Колпачок-држатель фильтра
- O** Рычажок для блокировки фильтра
- P** Фильтр на 1 чашку
- Q** Фильтр на 2 чашки
- R** Сигнальная лампочка "OK"  
("готовность")
- S** Выключатель "ON/OFF" с сигнальной лампочкой
- T** Выключатель пара
- U** Выключатель подачи коф и воды

#### **КАК ВКЛЮЧАТЬ МАШИНУ В ПЕРВЫЙ РАЗ**

Посл распаковки прибора выньт пакт с дополнительными приспособлениями. Когда прибор новый, необходимо промыть тплой водой с моющим средством с последующим обильным сполосканием слдующи дополнительны приспособления: колпачок-држатель фильтра, мрку, два фильтра. Затм выполнит предварительную промывку внутрнго контура машины, выполняя слдующи опрации:

#### **Наполнни бака**

Поднимит съмную крышку и налит в бак свжий воды (рис. 1). В модлях со съмным баком для облгчния этой опрации бак можно снять, вытягивая го кврху (рис. 2). Н забудьт снова погрузить трубки при установк бака на мсто.

#### **Предварительная мойка**

- a) Вставьте штпсльную вилку, соблюдая предупрждния по бзопасности.
- b) Нажмит клавиши "ON/OFF" ((S) и подачикоф ((U)). Включатся сигнальная лампочка выключателя "ON/OFF" (рис. 3). Насос начт заливать воду. Дождитесь, пока вода н начт выходить из жлоба нагревателя, посл что выключит выключатель подачи коф. Приблизитльно чрз 2 минуты включатся сигнальная лампочка "OK" (рис. 4). Это означает, что вода (в нагреватл) достигла нужной тмпратуры.
- c) Снова нажмит выключатель подачи на 10/15 скунд, давая вод вытчь из жлоба нагревателя (рис. 5), затм выключит выключатель подачи.
- d) Для обспечния хороший предварительной мойки выполнит рассмотрнны выше опрации минимум пять-шесть раз.

Тпры машина готова к нормальному примннию.

#### **Присодинни**

Для присодинния колпачка к машин установит колпачок под жлоб нагревателя (рис. 6). Посл этого толкнит колпачок вврх и одноврмнно поврнит вправо. Толкайт всегда до упора.

#### **ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ ЭКСПРЕССО**

- Всгда используйт свжую воду и поддерживайт бак в чистот.
- Прд подачей коф обязательно дождитесь включения сигнальной лампочки "OK"; эта лампочка показывает, что вода в нагреватл достигла иадальной для приготовления коф тмпратуры.

- Чашки, колпачок-држатель фильтра и фильтры до приготовления коф должны подогреваться.
- Для подогрева дополнительных приспособлений можно использовать горячую воду из-под крана водопровода или слить выполнить следующие операции:
- Включите машину, нажимая выключатель "ON/OFF" (S).
- Поместите фильтр на 1 или 2 чашки (по потребности) в колпачок (рис. 7).
- Дождитесь включения сигнальной лампочки "OK", после чего нажмите выключатель подачи кофе ((U) и дайте горячий воде нагреть дополнительные приспособления.
- Выключите выключатель подачи, отсоедините и дайте стечь воде с колпачка, фильтра и чашек.

**Рекомендуется выполнять эту операцию (подача горячей воды без кофе в фильтр) даже если вы хотите приготовить кофе после подачи пара. В этом случае выполнение цикла необходимо для приведения машины к идеальной для приготовления отличного кофе температуре.**

Для получения более высоких результатов слить использовать кофе высшего сорта, хорошо обжаренный и правильно помолотый.

#### **Как действовать**

- Включите машину, нажимая выключатель "ON/OFF", и дождитесь включения сигнальной лампочки "OK".
- Если из жгута горячей воды падают несколько капель, это нормально и не является неисправностью.
- Поставьте фильтр на 1 или 2 чашки по потребности (рис. 7).
- Засыпьте в фильтр 1 – 2 мерки молотого кофе, равномерно распределите его и слегка утрамбуйте.
- На машинах, имеющих пистолет, эта операция может выполняться с использованием пистолета, вставленного сбоку от жгута (рис. 8), обсыпывая более равномерную утрамбовку и, следовательно, более высокое качество кофе. Удалите лишний кофе с краев фильтра. Если для кофе экспрессо вы используете таблетки, пользуйтесь фильтром на одну чашку, вставьте таблетку кофе до упора, нажимая на него ладонью.

**Таблетки кофе должны храниться, промывать и вставляться в держатель фильтра так, чтобы избежать любых деформаций.**

- Подсоедините колпачок, как было описано выше.
  - Установите на поддон для сбора капель одну или две уже подогретые чашки, поместив их под носики колпачков. Когда включится сигнальная лампочка, нажмите выключатель подачи и отпустите его только после того, как будет получено необходимое количество кофе (около 20 - 30 секунд) (рис. 9).
  - Для отсоединения колпачка подождите несколько секунд, после чего поверните ручку справа налево.
  - Для извлечения использованного кофе удерживайте фильтр на месте специальным рычажком, встроенным в ручку, и извлеките кофе или таблетку, постукивая по винтовому колпачку (рис. 10).
  - Если машина не должна использоваться в течение длительного времени, выключите и слейте воду из бака.
- При последующем включении производите предварительную промывку, как уже рассматривалось выше.

#### **КАК ПРИГОТОВИТЬ ВКУСНЫЙ КАППУЧИНО**

- Используйте металлическую мокость по возможности высокую и малого диаметра. Наполните молоком только на одну треть, чтобы молоко не убежало при кипении.
- Включите машину, нажимая выключатель "ON/OFF".
- Нажмите выключатель пара. Приблизительно через 3 минуты включится сигнальная лампочка "OK", указывающая, что машина достигла оптимальной температуры для подачи пара (рис. 11).
- Внимание! На этом этапе наружу может выйти несколько капель воды; это абсолютно нормально, однако будьте внимательными и не обожгитесь.
- Погрузите трубку подачи пара глубоко в молоко (рис. 12) и поверните ручку пара против часовой стрелки. Ручкой можно менять количество пара, выходящего из трубки.
- Затем опустите мокость, чтобы трубка слегка касалась поверхности молока, время от времени погружая в молоко на

нсколько скунд (рис. 13).

- В модли, имущий приспособлни для приготовлния каппуччино, погрузит трубку в молоко до отмтки на колпачк приспособления для приготовлния каппуччино (рис. 14).

**В првы мгновния подачи пар выходит смшанным с водой, поэтому для получния бол сухого пара слдут подождать нсколько мгновний с открытой ручкой гулировки пара.**

- Сразу посл использования отвинтит и сполоснит приспособлни для приготовлния каппуччино для предотвращния образования отложений от молока (рис. 15).

Врмя от времни иглои прочищайт отверстия приспособления для приготовлния каппуччино.

## ПОДАЧА ПАРА

(для приготовлния чая, бульона и т.д.)

Функция пара ползна для нагревания жидкостей.

- Нажмит выключатель "ON/OFF" и выключатель пара.
- Чрз нсколько минут включатся сигнальная лампочка "OK", указывающая, что машина достигла оптимальной для выполнения заданной функции температуры.
- Погрузит трубку подачи пара в нагреваемую жидкость и поврнит ручку открытия пара против часовой стрлки.

Ручкой можно регулировать количество выходящго из трубки пара. Когда жидкость нагртся, полностью закройт ручку пара и выключит выключатель пара.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

(для приготовлния чая, бульона и т.д.)

- Включит машину, нажимая выключатель "ON/OFF", и дождится включения сигнальной лампочки "OK".
- Поставьт стакан или чашку под трубку подачи пара.
- Нажмит выключатель подачи и одноврмно откройт ручку открытия пара.
- Горячая вода начт выходить из трубки, и посл получения нужного количества, закройт ручку, выключит выключатель подачи и выключатель "ON/OFF".

## ОЧИСТКА И УХОД

- Прд выполнним любых работ по очистк или уходу выключит машину, отключит штпсльную вилку от розетки тока и дайт машин остыть.
- Для очистки машины н используйт растворитли, моющи и абразивны срдства. Достаточно влажной мягкой тряпки.
- Ргулярно очищайт колпачок-држатель фильтра, фильтры, поддон для сбора капль и бак для воды.
- Н мой машину: это электроприбор.
- Н помщайт компоненты и дополнительные приспособления в посудомочную машину.

## УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Ркомндуется удалять из машины накипь кажды 4 - 8 мсяцв в зависимости от жсткости воды и частоты использования. Ркомндуется удалять накипь водой и уксусом следующим образом:

- Наполнит бак водой, растворяя в нй 8 столовых ложк уксуса.
- Дайт машин поработать так, как будто она готовит коф, до опорожнения бака, посл что сполоснит го.
- Повторит эту опрацию с одной водой, наполняя бак 2 – 3 раза, сполоскивая до тх пор, пока н исчздят запах уксуса.

**Выполнни этой опрации с другими веществами может быть опасным.**